

# CATERPILLAR GABELSTAPLER, DIESEL DP100N MITSUBISHI 6M60-TL (2008 UND SPÄTER)



**MOTOR** Mitsubishi 6M60-TL  
Füllmenge (gesamt): 16 Liter (Gesamt), Filterkapazität: 4 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Mediterran
---------------------------	----------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> Multifleet SCD 30		
---	--	--

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Kalt
---------------------------	----------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> Multifleet SCD 20W-20		
---	--	--

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Arktisch
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> Kroontrak MTH 10W-30	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> Multifleet SCD 10W	
--	--	--

## DIFFERENZIAL UND ENDABTRIEBE VORNE

Füllmenge (gesamt): 20 Liter

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> Gearlube GL-4 80W-90	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> Gearlube GL-5 80W-90	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
--	--	---

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Arktisch
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> Agrifluid HT-Plus	<b>PRODUKTBERATUNG 2</b> SP Gear 5015	<b>PRODUKTBERATUNG 3</b> SP Gear 1071
---	--	--

## DREHMOMENTWANDLER

<b>BENUTZEN</b> Normal	<b>KLIMA</b> Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

<b>PRODUKTBERATUNG 1</b> ATF Dexron II-D		
---	--	--

# CATERPILLAR GABELSTAPLER, DIESEL DP100N MITSUBISHI 6M60-TL (2008 UND SPÄTER)



## HYDRAULIKSYSTEM

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Perlus H 32</b>		

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,23 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Drauliquid-LV Super DOT 4</b>	<b>Drauliquid-S DOT 4</b>	<b>Drauliquid DOT 3</b>

## SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Gear Grease EP 1</b>		

## SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
<b>Labora Grease</b>	<b>Q5 MP Calcep Grease EP 2</b>	<b>MP Lithep Grease EP 2</b>

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 18 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
<b>Coolant -38 Organic NF</b>	<b>Coolant -26</b>	

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 24 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits- und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.